



Тестовое задание на позицию Frontend-разработчик (стажер)

Необходимо реализовать форму заявки в сервис при помощи Vue.js.

Форма имеет следующие элементы:

1. Заголовок
2. “Ваш филиал”.
 - Состоит из селекта с выбором города и чекбокса. Список городов можно получить по XHR с помощью GET запроса на адрес <https://6196084574c1bd00176c6ff1.mockapi.io/api/v1/cities>
 - Если выбран чекбокс “Онлайн”, то селект с городами и приобретает статус disabled.
 - Это обязательное поле.
3. “Тема обращения”
 - Состоит из списка радио-кнопок с частыми темами обращений и текстового инпута, куда можно вписать свою тему.
 - Если выбрать одну из тем и после этого вписать в инпут хотя бы один символ, то выбор радио-кнопки снимается. И наоборот, если в инпут ввести текст и после этого выбрать любую тему из списка, то текст в инпуте стирается.
 - Это обязательное поле.
4. “Описание проблемы”
 - Textarea, куда можно ввести любой текст.
 - Это обязательное поле.
5. “Загрузка документов”
 - Содержит подсказку в виде текста и инпут с типом file. Можно выбрать любой файл.
 - Это НЕ обязательное поле.
6. Кнопка “Отправить”.
 - Изначально находится в статусе disabled. Становится активной только если все обязательные поля заполнены.
 - При отправке формы должен отправляться POST запрос на адрес <https://6196084574c1bd00176c6ff1.mockapi.io/api/v1/send-form>. В ответ будет приходить JSON с полем *success*, где случайным образом проставляется либо *false*, либо *true*. Это говорит об успешности выполнения запроса.
 - Если запрос успешен, то должно появиться модальное окно с информацией об успешной отправке заявки. При этом все поля формы должны быть обнулены.
 - Если запрос провален, то нужно выводить alert с текстом “Ошибка отправки заявки”.

Необязательные условия (но будет плюсом):

- Если у вас есть опыт работы с Vuex можно запросы обрабатывать в нём (с целью показать навык владения этим инструментом).
- При наличии опыта работы с Vue Router можно после отправки формы вместо вывода модалки переходить на другую страницу, где будет отображаться та же информация об успешной отправке заявки.

Задание нужно сдать в виде репозитория на GitHub

Желаем успехов!